SHARP

加熱気化式加湿機

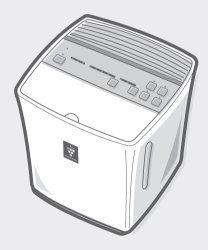
取扱説明書



形名

エイチ ブイ

HV-302



お買いあげいただき、まことにありがとうございま した。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使い ください。

で使用の前に、「安全上のご注意」を必ずお読みくだ さい。

この取扱説明書(保証書付)は、いつでも見ることができる所に必ず保存してください。

この製品は業務用には使用しないでください。



プラズマクラスターマークおよび プラズマクラスター、 **Plasmacluster** は、 シャープ株式会社の商標です。

もくじ

ページ

2

3

4

5

6

8

9 9 10

10

13

はじめに

特長

- よくあるご質問
- ●加湿について
- ●水について
- ●フィルターについて

安全上のご注意

安全使用に関する重要な内容です。

加湿機を安全にお使いいただくために 各部のなまえとはたらき

ご使用前の準備

使いかた

使いかたの手順

- ●タンクに水を入れる
- ●運転する
- ●停止する

いろいろな使いかた

- ●プラズマクラスターイオン単独運転
- ●プラズマクラスターイオン入/切
- ●プラズマクラスターイオンサイン点灯/消灯
- ●切タイマー運転
- ●お知らせ音を消したい

お手入れ

お手入れと収納

- ●お手入れの手順
- ●お手入れの時期
- ●タンク・タンクキャップ
- ●エアフィルター
- ●本体
- ●加湿フィルター
- ●トレー
- ●フィルター乾燥運転
- ●収納(フィルター乾燥運転するとき)

四ったとき

仕様 別売品

保証とアフターサービス お客様ご相談窓口のご案内 故障かな?(こんなときは?) 19

19

20 21

22

裏表紙

特 長



で 清潔なうるおい をお届けします



プラズマクラスターイオンで清潔加湿

- お部屋に浮遊するカビ菌を除去。カビが繁殖する際のカビ臭さを抑えます。
- 空気中のアレル物質(ダニのふん・死がい)の作用をしっかりと抑えます。
- 空気中に浮遊するウイルスの作用を抑えます。

〔1m3の密閉容器での試験による10分後の効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。〕

※広島大学大学院 先端物質科学研究科 (浮遊するダニのぶん・死がいについて) (財)石川県予防医学協会(浮遊カビ菌について) イギリスレトロスクリーン・バイロロジー社 (浮遊ウイルスについて) アーヘン応用科学大学アートマン教授 (除去メカニズムの生化学的解明) (除菌方法:除菌イオンを空中に放出)

プラズマクラスターイオン単独運転機能

プラズマクラスターイオンのみ(加湿なし)運転をする機能です。((12ページ))



寝室のご使用に最適

水分を含ませた加湿フィルターに温風をあてて加湿する ハイブリッド加湿に加えて、ファンの回転数を細かく制 御して静音性・省エネ性を高めています。





長寿命加湿フィルター・フィルター乾燥で収納も簡単!

抗菌・防力ビ加工の加湿フィルターは、8シーズン の長寿命で、経済的です。

フィルター乾燥ボタンを押す

※抗菌・防力ビは日本紡績検査協会にて試験。

フィルター乾燥機能で、加湿フィルターを長時間 自然乾燥させる手間を省きます。 収納時や、長期間お使いにならないときにおすすめ の機能です。((18ページ))



よくあるご質問

加湿機をすでにお使い の、お客様のご質問に お答えしました。

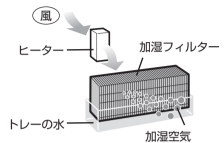


加湿について



蒸気(湯気)が見えないけど加湿しているの!?

水を沸とうさせて蒸気(湯気)を出す方式ではなく、水分を含ませたフィルターに温風を当てて湿った空気を吹き出す方式なので、蒸気(湯気)は見えません。





吹き出す風が冷たい!?

加湿フィルターに含まれる水が気化するときに空気の熱をうばうため、室温より低い風が吹き出します。 お部屋の広さによっては、寒く感じることがあります。

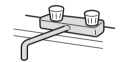
(室温20℃のとき、吹き出す風の温度は約13℃です)

水について



水道水を使わないといけないの!?

必ず水道水をお使いください。 塩素処理されており、雑菌が繁殖しにくいためです。 ミネラルウォーター・アルカリイオン水・井戸水・浄水器などの水は、 カビや雑菌が繁殖しやすくなったり水あかが多くなったりして、におい の原因です。



フィルターついて



加湿フィルターのお手入れは?

吹き出す風がにおったり、加湿量(水の減りかた)が少なくなってきたら、きれいな水ですすぎ洗いします。においが取れにくい場合は、クエン酸・台所用合成洗剤(粉末)を使います。 16ページ

加湿フィルターの交換の目安

8シーズン (約48カ月)

(1日約8時間・年間6カ月使用の場合)

• 品名:交換用加湿フィルター(1個)

• 形名: HV-FY301



加湿フィルターはどこで買えるの?

加湿フィルターは商品をお買いあげの販売店でご購入ください。 21ページ

シャープサポートページからもご購入できます。

/ **アドレス http://www.sharp.co.jp/support/humid_con** 「 「部品・消耗品のご購入について」をご覧ください



加湿フィルター

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への 損害を防止するため、お守りいただくことを 説明しています。

火災や感電、けが を防ぐために



■表示を無視して、誤った取り扱いをすることによって生じる内容を次のように区分しています。

★警告 「死亡または重傷を負うおそれがある」内容です。

★注意「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容です。

▲ 警告

■ 電源コード・差込プラグ・コンセントは



● 交流100V以外では使わない。 日本以外では使わない。 (火災・感電・故障の原因)

●電源コード・差込プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない。 (感電・ショート・発火の原因) ● 電源コードを破損したり乱暴に扱わない。 傷付ける・加工する・無理に曲げる・引っ 張る・ねじる・重い物を載せる・挟み込む・ 束ねるなどしない。 (傷んだまま使うと感電・火災の原因)



- ●お手入れの際は、必ず差込プラグをコンセントから抜く。ぬれた手で抜き差ししない。 (感電・けがの原因)
- ●異常時(こげくさいにおいなど)は、運転を停止して差込プラグを抜く。 (火災・感電の原因)

運転を停止して、お買いあげの販売店、またはシャープお客様で相談窓口にご相談を。

● 差込プラグは、コンセントの奥までしっかり差し込む。

(感電・ショート・発煙・発火の原因)

● 差込プラグのほこりなどは、定期的に取り除く。

(ほこりが溜まると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因)

■ ご使用や取り扱い時は



● 改造はしない。修理技術者以外の人は、 分解や修理をしない。

(火災・感電・けがの原因) 修理はお買いあげの販売店、またはシャープ お客様ご相談窓口にご相談を。

●お手入れに、塩素系・酸性系の洗剤を使わない。

(洗剤から有毒ガスが発生し、健康を害する 原因)

- お茶や水などをこぼさない。
 水につけたり、水をかけたり、本体に直接水を入れたりしない。
 (本体内部に水が入り、感電・ショート・発火の原因)
- 異物を入れない。 吹出口や吸込口やすき間にピンや針金な どの金属物など異物を入れない。 (感電や異常動作をしてけがの原因)



周囲の人が注意する。幼児の手の届く範囲では使わない。(感電・けがの原因)

■お守りいただく内容の種類を、次の表示で区分しています。



してはいけない「禁止」内容です。



必ずしなければならない「強制」内容です。

漏電やけがを防ぎ、 家財などを守るた めに



▲ 注意

■ 電源コード・差込プラグ・コンセントは



● 必ず差込プラグを持って抜く。差込プラグを抜くときは電源コードを持たずに、必ず先端の差込プラグを持つ。(感電・ショート・発火の原因)

● 使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜く。タンク・トレーの水は排水する。

(絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因)

■ ご使用や設置時は



●不安定な場所に置かない。 傾けたり不安定な場所や高い所に置かない。 (転倒すると水がこぼれる原因)

トレー内の水を飲まない、 飲ませない。 (体調不良の原因)





●電化製品の上に置かない。 暖房機・テレビなどの電化製品の上で使 わない。

(転倒すると感電・ショートの原因)

- 美術品や学術資料などの保存、業務用など特殊用途には使わない。 (保存品の品質低下の原因)
- 加湿フィルターを、本機以外の目的では 絶対に使わない。



●毎日新しい水道水と入れ替える。 本体内部は常に清潔を保つよう、定期的 にお手入れする。

(お手入れせずに使うと、汚れや水あかにより、カビや雑菌が繁殖し悪臭の原因)まれに体質によってはカビや雑菌に対し過敏に反応し、健康を害することがあります。※この場合は、医師にご相談を。

●同じ場所で長時間で使用の場合は、製品下部や床の周辺などの汚れに注意する。 製品を移動して床などもときどき清掃します。 ●移動時はタンクを抜いて、本体底面のとってを両手でしっかり持ち水平に持ち運ぶ。

傾けたりゆすったり しない。 (水がこぼれて 床をぬらす 原因)



加湿機を安全にお使いいただくために

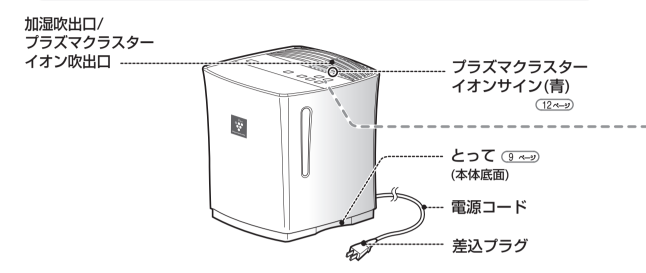
排水するときは、必ずトレーを引き出してから おこなってください。

(感電・ショート・発火・故障の原因)

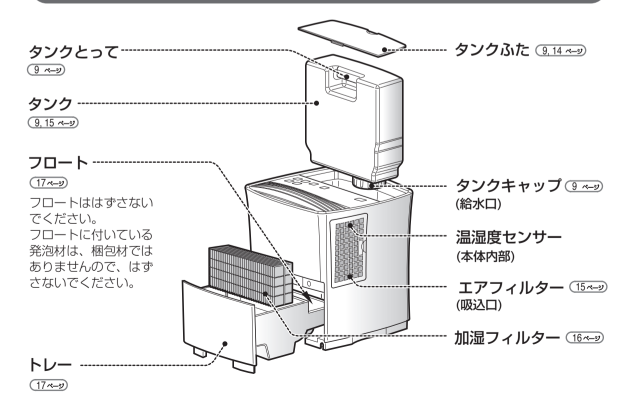


各部のなまえとはたらき

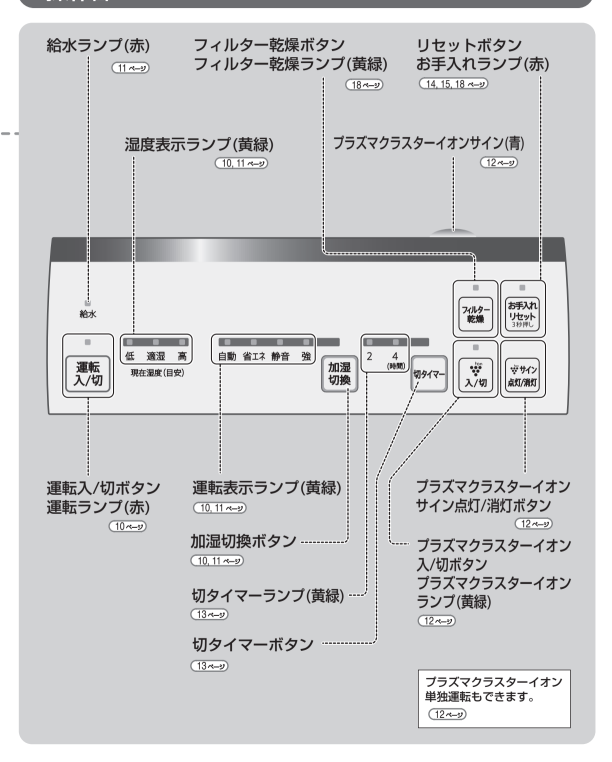
前面



背面



操作部



設置場所について

設置場所

破損・劣化・故障を防止するために、必ずお守りください。

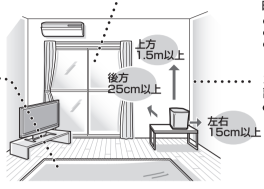
室温0~35℃で ご使用ください。

直射日光の当たる所や、 暖房器具から少し離す。

- 変形・安全装置誤作動の原因。
- タンクより水があふれる原因。
- センサーが誤動作する原因。

安定した平らな所に置く。

● 毛足の長いカーペットや ふとんなどの上に置くと、 転倒する原因。



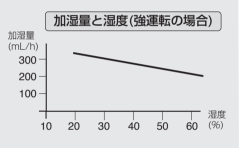
カーテンや壁・家具などから 離す。

シミ・変形の原因。



● 湿度や温度の条件によって加湿量が変わります

- ・ 湿度が高いときや、室内の温度が低いときは水が 気化しにくいため、加湿量が少なくなります。 (タンクの水の減りかたが少なくなります)
- 設置場所(エアコンや暖房器具の影響を受ける所や、 壁や窓際など)によって現在湿度表示と市販湿度計が 一致しない場合があります。
- テレビ・ラジオにノイズが入ったり、電波時計が正 しく時刻表示しないときは、テレビ・ラジオ・電波 時計などからできるだけ離してください。



使いかたについて

ご注意とお願い

- 吸込口・吹出口をふさがない (変形や故障の原因)
- 湿度の高い所(約70%以上)で使わない (故障の原因)
- 室内の湿度ムラをなくすために 床付近と天井付近では温度・湿度が異なります。 サーキュレーター・エアコンなどを使って室内 の空気を循環させてください。
- 加湿フィルターをはずしたまま使わない 加湿しなくなります。(故障の原因)
- 適用床面積について 「仕様」((19ページ))をお読みください。

▶凍結にご注意

凍結のおそれがあるときは、 タンクとトレーの 水を捨てます。 (凍結したまま使うと 故障の原因)



● 使わないときは水を捨てる

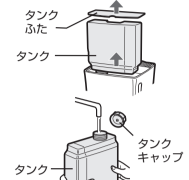
使わないときは、タンクとトレーの水を捨てま す。(水を入れたまま放置すると、カビや雑菌が 繁殖する原因)

●お手入れを忘れずに。

(水あかなどが多量に付着すると、誤動作や故障

使いかたの手順

タンクに水を入れる



タンクふたをはずし、 タンクを取り出す

タンクキャップをはずし、 タンクに水を入れる

入れてはいけないもの

- ・40℃以上のお湯
- 化学薬品
- 汚れた水
- · 芳香剤
- 洗剤
- ・アロマオイル など

● 必ず水道水(飲用)を入れる。

塩素処理されており、雑菌 が繁殖しにくいためです。

(3 ~->)



タンクキャップを しっかり締める

- 水もれがないことを確認し
- タンクの周りの水滴は、必 ず拭き取ります。





タンクを本体に入れて、 タンクふたを取り 付ける

差込プラグをコンセント

●タンクは落としたりせず、 ゆっくりと本体にセットし ます。 (故障の原因)

に差し込む

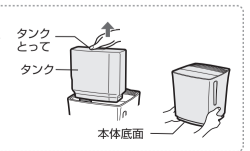


- 本体に水をかけない。(ショート・感電の原因)
- タンクに水を入れた直後、タンク表面に結露することがありますが、故障ではありません。
- トレーはしっかりと本体にセットしてください。確実にセットされていないと給水ランプが点滅 し、加湿運転できない場合があります。

本体の移動のしかた

タンクを取りはずして、とって(本体底面)を両手で持ち、 静かに運んでください。

- ●タンクを取りはずさないとトレー内の水位が上昇し、水が こぼれることがあります。
- トレーの中の水がこぼれるおそれがありますので、傾けた り、ゆすったりしないでください。
- ●本体の内部にある転倒時運転停止装置の音(カラカラ音)が することがありますが、異常ではありません。



使いかたの手順

? 運転する



運転ランプが点灯し、運転を開始します

初めて電源を入れたときは、自動運転・プラズマクラスターイオン運転「入」で運転します。

運転してから約1分間は湿度表示ランプ(黄緑) が次の順序で点灯します。

(現在湿度を確認しています)



差込プラグを抜かないかぎり、運転「入」にすると前回の運転モードで再び運転します。 (切タイマーは記憶されません)





加湿切換ボタンを押すたびに、運転表示ランプが次のように切り換わります 自動→省エネ→ 静音→ 強→ 消灯(プラズマクラスターイオン単独運転)



• 湿度が上がりすぎると、窓や押し入れなどが結露するおそれがあります。

お知らせ)

- 初めてお使いになるときや、長期間保管後にお使いになるときなどは、加湿フィルターに 水が十分にしみ込むまで時間がかかりますので、運転開始後しばらくは加湿能力が十分に 発揮されない場合があります。
- 運転中トレーに水を供給するため、タンク内に気泡が発生し、ポコポコと音がします。
- 運転時、本体の電気部品から「カチッ」という音がしますが、異常ではありません。

3 停止する





すべてのランプが消えて 運転を終了します

本体内の温度上昇を防ぐため、運転終了後、 送風ファンが約1分間回ります。送風ファン が完全に止まってから、差込プラグを抜いて ください。 ● 長時間使用しないときは、 差込プラグを抜いてくだ さい。 (運転「切」の状態でも、 約0.4Wの電力を消費 します)

加湿切換



加湿切換ボタンを押すたびに、運転表示ランプが次のように切り換わります。



スピーディーに快適湿度にしたいとき

お部屋の湿度や室温の変化に応じて風量を切り換え、 自動的に湿度コントロールをおこないます。

室温	設定湿度	
- 三畑	自動・省エネ	静音
~18℃	65%	60%
18℃~24℃	60%	55%
24℃~	55%	50%



電気代を節約して快適湿度にしたいとき

ヒーターを使用せずに電気代を節約 しながら自動的に湿度コントロール をおこないます。

沿弗雷力	自動	省エネ	静音	
川貝电力	140~3.2W	10~3.2W	85~3.2W	

※ヒーターを使用しないため、自動運転と比較して湿度が上がりにくくなります。



静かに快適湿度にしたいとき

運転音を抑えて、自動的に湿度コントロールをおこないます。(運転音約18dB~26dB) ※加湿量を抑えた運転のため、自動運転と比較して 湿度が上がりにくくなります。



最大加湿量で連続運転したいとき

連続して加湿(強)運転をおこないます。



プラズマクラスターイオン単独運転をおこないます



※プラズマクラスターイオン「切」のときは、選択できません。 (12 <->)

湿度表示ランプ (お好みの湿度に設定することはできません)

加湿運転のとき、現在湿度(目安)の表示をします。

(プラズマクラスターイオン単独運転のときは表示しません)

● 同じ室内でも場所により湿度が異なります。また、他の湿度計 と精度が異なるため、差が出ることがあります。

現在湿度の目安

高 … 約65%以上

適湿 … 約40%以上~約65%未満

低 … 約40%未満

タンクの水がなくなったら

- 「ピー, ピー・・・」音が約10秒間鳴り、給水ランプが点滅し加湿運転 は自動的に停止します。
 - (湿度表示ランプおよびプラズマクラスターイオンサインは消灯)
- タンクに水を入れて本体にセットすると、自動的に加湿運転が始まります。(お知らせ音を消したいときは (13ページ)

タンク取り出し時に、しずくが落ちる場合がありますので、 トレー内で十分にしずくを落としてから取り出してください。



いろいろな使いかた

トレー・タンクの水を 排水する

• 水が残っていると加湿します。

(17ページ)

2



給水ランプが点滅

3



プラズマクラスターイオンランプ を点灯させる

4



運転表示ランプが消灯するまで、 押す(1~4回) 給水ランプが消灯し、プラズマ クラスターイオン単独運転を開 始します。

プラズマクラスターイオン入/切

プラズマクラスターイオン「入」または「切」を選べます。

1

加湿運転中に押します







● プラズマクラスターイオン単独 運転時は操作できません。

プラズマクラスターイオンサイン点灯/消灯

プラズマクラスターイオンサインがまぶしいときに、消灯することができます。

● 差込プラグを抜くと設定が解除され、プラズマクラスターイオンサインは点灯します。

切タイマー運転

1

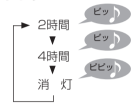


運転「入 |にする

2



押すたびに、下記の順序で 切タイマーランプが切り換 わります



● 設定時間が経過すると、自動 的に運転を停止します。

お知らせ

- ●切タイマーランプは運転時間の経過とともに、表示が変わります。
- ●切タイマー時間を変えたいときは、切タイマーボタンを押してお好みの時間に合わせてください。
- ●切タイマーを設定するときは、タンクの水量が半分以上あることを確認してください。 (水量が少ないと、切タイマー時間より早く運転を停止する場合があります)

お知らせ音(給水時・お手入れ時)を消したい

夜、お休みになるときなど、「お知らせ音」が気になるときにお使いください。

1



運転「切」にする

2





同時に3秒以上押す

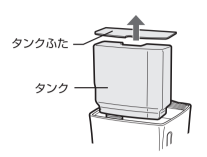
「ピピッ」と音がして、設定完了 です。 ● もう一度、**1,2** の操作をする と「ピッ」と音がして、お知ら せ音を鳴らすことができます。 差込プラグを抜くと設定が解 除されて、お知らせ音が鳴り ます。

お手入れと収納

お手入れの手順

お手入れの際には水がこぼれる場合がありますので、洗面所や浴室などに本体を移動してください。 (移動のしかた 9 ペータ)

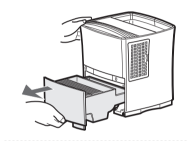
1



差込プラグを抜いてから タンクを取り出し、 お手入れする (15~3)

● 運転停止直後は、送風ファンが止まるまで約1分間待って、差込プラグを抜いてください。

2



トレーを引き出し、 加湿フィルターと トレーをお手入れ する (16~17 <-->)

- トレーはタンクを取り出 さないと引き出せません。
- 水がこぼれる場合がありますので、トレーはゆっくりと引き出してください。
- 3 エアフィルターをお手入れ (15ペッ) したら、 加湿フィルター・トレー・タンク・タンクふたを取り付ける
- トレーを取り付けるとき 電源コードを挟み込まな いように、注意してくだ さい。

差込プラグをコンセントに差し込んでから





5



約3秒間押し続ける

お手入れランプが 点灯している場合は消灯します。

お手入れランプが点灯 していなくても、お手 入れした後は、リセットボタンを「ピッ」と音 がするまで押してください。



- ◆本体内部のお手入れに塩素系・酸性タイプの洗剤は使用しないでください。 (製品を傷める原因)
- 使用中や使用直後は、お手入れしないでください。(感電やけがの原因)





お手入れ時は必ず差込プラグを抜く。

ピー, ピー

お手入れリセット

【感電・けがの原因】

お手入れランプ

「点灯」。

お手入れの時期

お手入れの時期の目安を、お手入れランプでお知らせします。

加湿時間が約240時間になると、「ピー, ピー」音が約10秒間鳴り、お手入れランプが点灯します。

(お知らせ音を消したいときは (13ページ))

お手入れの手順((14ページ))にそって、お手入れしてください。

お手入れが終了したら、必ずリセットボタンを「ピッ」と音がするまで(約3秒間)押し続けてください。 お手入れランプが点灯している場合は消灯します。

(お願い)

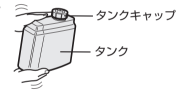
- お使いの環境によって汚れの度合いが異なりますので、こまめにお手入れしてください。 汚れたまま使用すると、故障の原因になります。
- ●次のような場合は、お手入れランプが点灯していなくても、お手入れしてください。
 - 加湿フィルター・トレー・タンクに、赤茶色や白色の不純物が溜まる。
 - エアフィルターにほこりが付着する。

タンク・タンクキャップ

給水 ごとに タンクに少量の水を入れ、タンクキャップを締めて 振り洗いし、排水する。

洗剤をお使いのときは、薄めた台所用合成洗剤を 使います。

(洗剤が残らないよう、しっかりすすぎます)



エアフィルター

2週間に 1回程度 本体側面のエアフィルターのほこりを 掃除機で吸い取る。

汚れがひどいときは、取りはずし、きれいな水でつけ置き洗いします。





エアフィルター

本 体

1カ月に 1回程度 柔らかい布で拭き取る。

落ちにくい汚れは台所用合成洗剤を薄めた液に浸した布で拭き、 洗剤が残らないように、固くしぼった布で拭き取り、から拭き します。



● 変質・変色防止のためガソリン・シンナー・ベンジン・アルカリ性洗剤などで拭かない。化学ぞうきんをで使用の場合は、その注意書に従ってください。本体の内部は水洗いせず、柔らかい布でから拭きます。

お手入れと収納(つづき)

加湿フィルター

2週間に 1回程度 吹き出す空気がにおったり、加湿量(水の減りかた)が少なくなってきたとき。

加湿フィルターを水洗いする

● 表面についた水あか・汚れなどを洗い落とします。 水を入れ替えて数回すすぎます。



 加湿フィルターは力を加えないでください。 型くずれします。



2

加湿フィルターを元通りに取り付ける

●加湿フィルターには、前後・上下の方向性はありません。



においが取れにくいとき

1 水またはぬるま湯(約40℃以下)に、 台所用合成洗剤(粉末)を溶かしてつけ 置きします。(約30~60分)

台所用合成洗剤(粉末)

「花王: ワイドマジックリン®」など

使用量 水またはぬるま湯(約40℃以下) 1Lあたり約9g(キャップ ½弱)

水あか(白い固まり)が取れにくいとき

↑ 水またはぬるま湯(約40℃以下)に、↑ クエン酸を溶かしてつけ置き洗いします。(約2時間)

「クエン酸」

薬局・薬店でお求めになれます。

連用量 水またはぬるま湯(約40℃以下) 1Lあたり約6g(大さじ ²/₃ 杯)

り すすぎ洗いをする きれいな水を使ってください。

水を入れ替えて2~3回においがなくなるまでくり返します。

(不十分なすすぎは洗剤やクエン酸のにおい・本体の変形・変色の原因)

加湿フィルターの表面には、で使用とともに白色や赤茶色の固まりが付着しますが、水道水に含まれる不純物(カルシウムなど)のためで異常ではありません。

お手入れしても、においや水あかが取れないときは、加湿フィルターを交換します。



加湿フィルターの交換時期の目安 8シーズン(約48カ月)

(1日8時間 (年間6カ月運転の場合

- 水質により、加湿フィルターの寿命は異なります。8シーズン(約48カ月)以内でも、次のような状態になった場合は交換してください。
 - お手入れしても水あかやにおいが取れない。
 - ・変色(黒色・黄色)や汚れがひどい。
 - 白色や赤茶色の固まりが加湿フィルター全面に付着した。
 - 傷みや型くずれがひどい。
- 古い加湿フィルターは、不燃物として廃棄します。

品名:交換用加湿フィルター (1個)

• 形名: HV-FY301

※加湿フィルターは消耗品ですので、保証期間中でも「有料」とさせていただきます。

トレー

2週間に 1回程度 トレーの水が汚れたり、内面が水あかでぬるぬるしてきたら。 (フロートは、はずさない)

1

トレーの水を排水する



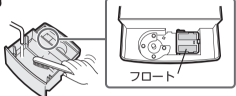
2

トレー内を水洗いして汚れを落とす

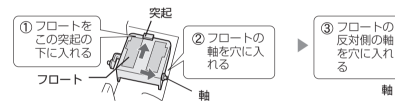
お願い

● 細部は綿棒や歯ブラシ などで汚れを落として ください。

トレー外側の水気は拭き取ってください。



フロートがはずれたら



水あかが取れにくいとき

台所用合成洗剤(粉末)

1 台所用合成洗剤(粉末)を入れて溶かして、そのまま約30分おく

台所用合成洗剤(粉末)・「花王:ワイドマジックリン $^{\circ}$ 」など。

吏用量〕トレーに、約 ⅓ (約1L)の水を入れて、洗剤(粉末) を、キャップ1目盛(約18g)入れます。

🤈 すすぎ洗いする

きれいな水で2~3回、くり返します。 (不十分なすすぎは、洗剤のにおい・本体の変形・変色・泡の発生などの原因)



- ●トレーは、タンクを取り出さないとはずれません。
- トレーはゆっくり取り出します。急に取り出すと、トレー内の水がこぼれる場合があります。
- ◆トレーは本体とのすき間がないように、しっかり取り付けます。確実にはまらないと、運転しない場合があります。
- 指定以外の洗剤は使わないでください。(変形・変色・割れ(水もれ)の原因)

※「ワイドマジックリン®」は、花王(株)の登録商標です。

お手入れと収納(つづき)

収納

フィルター乾燥運転するとき

タンク・トレー・加湿フィルターのお手入れをして、 トレーと加湿フィルターの水分をよく拭き取り、 元通り取り付ける

加湿フィルターはよく振って、 水気を取り除いてください。

フィルター 乾燥 トイツ

「フィルター乾燥」運転をする 「フィルター乾燥」ランプが点灯 して、運転を始めます。 トレーに水が残っている場合は、拭き取ってください。水分が残ったまま保管すると、カビや臭気発生の原因になります。



1時間後、「ピーッ」と音がして、 自動的に運転停止します (「フィルター乾燥」ランプ点滅)

3



ランプの点滅を解除する

●「フィルター乾燥」運転中に、 「運転入/切」ボタンまたは、 「フィルター乾燥」ボタンを 押すと、「フィルター乾燥運転」が停止します。

4



3秒以上押し続ける



フィルター乾燥運転ができない

- 「フィルター乾燥」ランプと「給水」ランプが点滅し、「ピーピー」(10秒間)と音がする。→タンクとトレーに水が残っています。水を抜いてください。
- ●「ピッピッピッ」と音がしてボタンを受付けない。
 - →加湿運転中です。運転を停止してからタンクとトレーの水を抜いて「フィルター乾燥」ボタン を押してください。

お手入れのあとは

- 各部をお手入れした後、水分をよく拭き取り、十分に乾燥させる 加湿フィルターは、「陰干し」または、「フィルター乾燥運転」で乾燥させます。 フィルター乾燥運転すると乾燥時間を短縮できます。
- 取扱説明書といっしょに、湿気の少ない所で保管する お買いあげ時の箱に入れるか、ポリ袋などで包んで保管してください。

仕様

形 名			HV- 302	
電源			100V·50/60Hz 共用	
消費電力 強(ヒータ入)		強(ヒータ入)	140W	
旧 貝 电 刀		最小	約3.2W	
電気料金	% 1	強(ヒータ入)	約3.1円	
(1時間当り)		最小	約0.07円	
加湿量 ※2		強(ヒータ入)	約300mL/h	
(室温20℃/湿度	(第30%)	最小	約70mL/h	
 運 転 音		強	約38dB	
E 私 日		最小	約18dB	
連続加湿時間 ※3 (室温20°C/湿度30%) 強(ヒータ入)		強(ヒータ入)	約7時間	
適用床面積(目安) ※4 木造和室		木造和室	5畳(8m²)	
	プレハブ洋室		8畳(14m²)	
タイマー			2・4時間切タイマー	
タンク容	量		約2.1L	
電源コードの野	長さ		約1.8m	
	外形寸法		(幅)236mm×(奥行)236mm×(高さ)269mm	
製品質量			約3.0kg	
	高温安 (サーモ	全装置 Eスタット)	●何らかの異常でファンが停止した場合や、加湿フィルター・エアフィルターのお手入れをせずに、使用を続けた場合は、高温異常を検知し運転を停止します。	
		常検知装置 ムサーミスタ)	吸込口の温度が約0℃以下になると、安全のため運転を停止します。	
	転倒時運転停止装置		● 本体が傾いたり振動や転倒などにより、運転を停止します。	

- ※1 室温30℃で測定し、電力料金目安単価22円/kWh(税込)で計算しています。
- ※2 室内の温度・湿度によって加湿量が変わります。

 - ・温度が高い、または湿度が低いほど加湿量が多くなる。 ・温度が低い、または湿度が高いほど加湿量が多くなる。 ・温度が低い、または湿度が高いほど加湿量が少なくなる。
- ※3 連続加湿時間は、タンク満水時より開始し、給水ランプが点滅するまでの時間です。
- 適用床面積の目安は日本電機工業会規格(JEM1426)に基づき、プレハブ住宅洋室の場合を最大適用床面積とし、木造和室の場合 を最小面積としたものです。ただし、壁・床の材質、部屋の構造、使用暖房器具などによって適用床面積は異なりますので、お買いあげの販売店にご相談ください。
- 使用温度範囲 …… 室温0~35℃
- この製品は業務用ではありません。
- 本機は50Hz、60Hzいずれの地域でもご使用になれます。転居などにより電源周波数が変わっても、部品の取り替えや調整の必要は ありません。

印刷物付属品

●取扱説明書(保証書付) (1部) ※当商品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はありません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

「加湿フィルター」は、お買いあげの販売店でご購入ください。 (希望小売価格は2010年7月現在のものです)

● 品名:交換用加湿フィルター(] 個)

● 形名: HV-FY301 ● 希望小売価格: 1,890円 (税抜価格 1,800円)



保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理を依頼されるときは「持込修理」

- 【 「故障かな?(こんなときは?)」((22~23 ページ)) を調べてください。
- それでも異常があるときは使用をやめて、 **2** それでも乗吊かめることはない。 必ず差込プラグをコンセントから抜いてく ださい。
- お買いあげの販売店にご連絡ください。

便利メモ	お買	買いあげの	際に記入さ	れると便和	刊です。
販売店名					
電話	()	_		
お買いあげ日		年	月	日	

保証期間中

• 修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させてい ただきます。

保証期間が過ぎているときは

• 修理すれば使用できる場合には、ご希望によ り有料で修理させていただきます。

修理料金のしくみ

• 修理料金は、技術料・部品代などで構成され ています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための 料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

保証書(一体)

● 保証期間 … お買いあげの日から1年間です。 保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。 (加湿フィルターは消耗品ですので、保証期間中でも「有料」とさせていただきます)

補修用性能部品の保有期間

- 当社は加熱気化式加湿機の補修用性能部品を、製品の製造打切後、6年保有しています。
- ・補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。



長期で使用の場合は商品の点検を! こんな症状はありませんか?

- 運転入/切ボタンを押しても、運転 しないときがある。
- コードやプラグが異常に熱くなる。
- こげくさいにおいがする。
- その他の異常や故障がある。

故障や事故の防止のため、使用を中止し 差込プラグをコンセントから抜き、必ず 販売店に点検をご依頼ください。 なお、点検・修理に要する費用は販売店 に、ご相談ください。

● 左記症状がなくても、お買いあげ後3~4年 程度たちましたら、安全のため点検をおす すめします。点検費用については、販売店 にご相談ください。

お客様ご相談窓口のご案内

■よくあるご質問などはパソコンから検索できます。 http://www.sharp.co.jp/support/

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一、製品による事故が発生した 場合は、お買いあげの販売店、または下記窓口にお問い合わせください。

雷話番号をお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。

ファクシミリ送信される場合は、製品の形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。



使用方法・お買い物相談 など

【お客様相談センター】

0120 - 078 - 178

。 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

受付時間 ●月曜~土曜: 9:00~18:00 ●日曜・祝日: 9:00~17:00

(年末年始を除く)

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は…

電話	FAX
06 - 6792 - 1582	06 - 6792 - 5993

〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3-1-72



修理のご相談など

【修理相談センター】(沖縄地区を除く)

り 技帯電話・PHSからもご利用いただけます。 0120 - 02 - 4649

受付時間 ●月曜~土曜: 9:00~20:00 ●日曜·祝日: 9:00~17:00

(年末年始を除く)

※「持込修理」「部品購入」をご希望の方は、下記の〈補足〉をご覧ください。

■〈IP電話やファクシミリをご利用〉または〈沖縄地区の方〉は…

	IP電話	FAX	
東日本地区	043 - 299 - 3863	043 - 299 - 3865	
西日本地区	06 - 6792 - 5511 06 - 6792 - 3221		
沖縄地区	「那覇サービスセンター」 098 - 861 - 0866 (月~金9:00~17:40)		

補足

持込修理および部品購入のご相談は、下記地区別窓口でも承っております。

地区別窓口

■受付時間 *月曜~土曜:9:00~17:40(祝日など弊社休日を除く) 〔但し、沖縄地区〕は……*月曜~金曜: 9:00~17:40 (祝日など弊社休日を除く)

金 沢 サービスセンター : 076 - 249 - 2434 〒921-8801 石川郡野々市町御経塚4-103

近畿地区

- 京 都 サービスセンター : 075 672 2378 〒601-8102 京都市南区上鳥羽管田町48
- 大阪 テクニカルセンター: 06 6794 5611 〒547-8510 大阪市平野区加美南3-7-19
- 阪 神 サービスセンター : 06 6422 0455 〒661-0981 尼崎市猪名寺3-2-10
- 神 戸 サービスセンター : 078 452 7009 〒658-0025 神戸市東灘区魚崎南町4-12-6

中国地区

• 広島 サービスセンター: 082 - 874 - 8149 〒731-0113 広島市安佐南区西原2-13-4

四国地区

● 高 松 サービスセンター : 087 - 823 - 4901 〒760-0065 高松市朝日町6-2-8

九州地区

岡 サービスセンター : 092 - 572 - 4652 〒812-0881 福岡市博多区井相田2-12-1

沖縄地区

• 那 覇 サービスセンター : 098 - 861 - 0866 〒900-0002 那覇市曙2-10-1

北海道地区

● 札 幌 サービスセンター : 011 - 641 - 4685 〒063-0801 札幌市西区二十四軒1条7-3-17

東北地区

仙 台 サービスセンター : 022 - 288 - 9142 〒984-0002 仙台市若林区卸町東3-1-27

関東地区

- 宇都宮 サービスセンター : 028 637 1179 〒320-0833 宇都宮市不動前4-2-41
- さいたま サービスセンター : 048 666 7987 〒331-0812 さいたま市北区宮原町2-107-2
- 東東京 サービスセンター : 03 5692 7765 〒114-0013 東京都北区東田端2-13-17
- 多 摩 サービスセンター : 042 548 1391 〒190-0023 立川市柴崎町6-10-17
- 千葉 サービスセンター: 043 298 5681 〒262-0013 千葉市花見川区犢橋町1629-4 ● 横 浜 サービスセンター : 045 - 753 - 4647
- 〒235-0036 横浜市磯子区中原1-2-23

東海地区

- ●静 岡 サービスセンター : 054 344 5781 〒424-0067 静岡市清水区鳥坂1170-1
- 名古屋 サービスセンター : 052 332 2623 〒454-0011 名古屋市中川区山王3-5-5

故障かな?(こんなときは?)

修理依頼やお問い合わせの前に、 もう一度お調べください。



	こんなとき	お調べください	参照 ページ
	運転しない (タンクの水が減らない)	● 差込プラグがコンセントからはずれていませんか。 正しく接続します。● 自動運転・省エネ運転・静音運転時は、湿度コントロールを おこなうため、快適湿度になると加湿を停止します。	- 11
	運転ランプが点滅している	●「エラー表示」を確認します。 (他のランプも同時に点滅していることがあります)	23
運転	タンクに水が入っている のに「給水ランプ」が点滅 する	 フロートが引っ掛かっていませんか。 フロートの周りのごみを取り除きます。 トレーが本体に確実に入っていますか。 トレーを本体に確実に入れます。 タンクが本体に確実にセットされていますか。 	17 17
につ		タンクを本体に確実にセットします。	9
N	蒸気(湯気)が出ない	● この製品は加湿フィルターに含ませた水を気化させる方式 なので、蒸気(湯気)は見えません。	_
	吹き出す風が冷たい	● 加湿フィルターで水が気化するときに熱がうばわれるため、 吹き出す風の温度は室温より低くなります。	_
	加湿量が低下してきた (タンクの水が減らなく)	● エアフィルター(吸込口)にほこりが詰まっていませんか。 エアーフィルターをお手入れします。	15
	(なってきた	● 加湿フィルターに水あかやごみが付着していませんか。 加湿フィルターをお手入れします。	16
	運転を停止したあと 吹出口より風が出る	● 運転「切」後、約1分間は本体内部の温度上昇を防止するため、送風ファンが回ります。	_
	湿度が上がらない	部屋が適用床面積より広すぎませんか。 仕様の適用床面積を目安に使ってください。換気をしていませんか。	19
		● 探えをしているとがか。 換気状態・床や壁の状態(乾燥している)によっては、湿度が 上がりにくいことがあります。1~2週間様子を見て、湿度 が上がらないかをご確認ください。	_
湿	湿度が高くなっても運転が 止まらない	●「強」で運転していませんか。 「自動」「省エネ」または「静音」運転でご使用ください。	11
		●直射日光や暖房機の温風が、直接本体に当っていませんか。 直射日光や暖房機の温風が当たらない所でご使用ください。	8
て	現在湿度がいつも高い	● 北側にある部屋や、湿気がこもりやすい浴室などに近い部屋では、湿度が高い場合があります。 他の部屋で運転しても症状が変わらない場合は、お買いあげの販売店または、もよりのシャープお客様ご相談窓口にご相談ください。	21
	「現在湿度」の表示と他の 湿度計の表示が違う	● 同じ部屋でも場所によって湿度差があるためです。 加湿機の湿度センサーと市販の湿度計では、精度や湿度の 変化に対する応答の速さなどが異なります。 (湿度表示は目安です)	_

	こんな	とき	お調べください	参照 ページ
	においが出	ক	 加湿フィルターに水あかやごみが付いていませんか。 加湿フィルターをお手入れします。 トレーが汚れていたり水が古くありませんか。 トレー・タンクをお手入れします。 プラズマクラスターイオン発生器で発生するオゾンのにおいは健康上、問題ありません。 	16 15,17 —
	音がする	「ポコポコ」音	● タンクからトレーに水が供給されるとき、タンク内に空気が 入る音です。	_
その他		「ジー」音	 ● プラズマクラスターイオンが発生するときの音で、異常ではありません。 使用環境や、運転モードにより、音が大きく感じたり、聞こえにくく感じることがありますが、プラズマクラスターイオンの効果は同じです。 	_
	フィルター できない (フィルター 給水ランプ	-乾燥ランプと \	●タンクとトレーに水が入っていませんか。 タンクとトレーの水を抜きます。●加湿運転中はフィルター乾燥運転はできません。	18 18
	お知らせ音が	がしない	● 給水時、お手入れ時のお知らせ音を消していませんか。 お知らせ音を鳴らすように設定してください。	13

3ページの「よくあるご質問」も、 ご参照ください。



エラー表示

くり返しエラー表示になるときは、お買いあげの販売店に連絡してください。

ランプ表示	エラー内容	処置方法
運転ランプ点滅	転倒時運転停止 装置異常	安定した平らな台の上に置き、運転入/切ボタンを 入れ直してください。
運転・自動ランプ点滅	温湿度センサー異常 (低温)	製品本体内の水が凍結しますので、室温が0℃以上 の部屋でご使用ください。
運転・静音ランプ点滅	温湿度センサー異常 (高温)	差込プラグを抜いて、約10秒以上あけてふたたび 差し込み、もう一度運転操作をおこなってください。
運転ランプ・他のランプ (「強」など)点滅	製品の故障です	差込プラグを抜いて、お買いあげの販売店に連絡し てください。

エコロジークラスでいきましょう。シャープ。



加熱気化式加湿機

この製品は、こんなところがエコロジークラス。

グリーン材料 人や地球環境に配慮されたものを、できる限り使用。

- 省エネを実現するリニアハイブリッド加湿方式を採用。すべての基板に無鉛はんだを使用。

お電話をおかけになる前に

- もう一度「よくあるご質問」(3ページ)、「故障かな?」(22ページ)をご確認ください。
- 交換用加湿フィルター(別売品19ページ)はシャープサポートページからもご購入できます。 (アドレス http://www.sharp.co.jp/support/humid_con/)



「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」 などはホームページをご活用ください。

シャープサポートページ http://www.sharp.co.jp/support/



(🕶 使用方法・お買い物相談 など

178 0120 - 078 - 178

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は、 取扱説明書21ページをご覧ください。 受付 ●月曜~土曜:9:00~18:00 時間 (年末年始を除く) ●日曜・祝日:9:00~17:00 🗽 修理のご相談 など

【修理相談センター】(沖縄地区を除く) 🍑 0120 - 02 - 4649

■ 〈IP電話やファクシミリをご利用〉または〈沖縄地区の方〉は、 取扱説明書21ページをご覧ください。

受付 時間 (年末年始を除く) ●日曜・祝日:9:00~17:00

本 社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号 健康・環境システム事業本部 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号